



## JLA-e 15 ? 30 G

Traglast: 15 t  
Einbauhöhe: 180 mm

Art.-Nr. 22 015 100-G-P1

### Vorteile von elektrisch angetriebenen Transportfahrwerken

- Keine separate Zugmaschine erforderlich.
- Praktisch, mit Akku und handlicher Funkfernsteuerung! Die Fernbedienung kann von Zweihand- auf Einhandbedienung umgestellt werden (flexibel links/rechts). Die Einhandbedienung ermöglicht einfach, die exakte Geradeausfahrt des Fahrwerks.
- Hohe Laufzeit (unter Volllast bei Idealbedingungen) durch direkt angetriebenen Motor.
- Geringe Ladezeit des selbstfahrenden Transportfahrwerks JLA-e 15/30 G = Ladezeit 5-7 Std.- Alternativ mit Schnellladegerät 2,5 - 3,5h (als Zubehör erhältlich)
- Drehbar um 360°.
- Stufenlos steuerbare Geschwindigkeit.
- Kompakte Aussenabmessungen.
- Akkus sind untereinander austauschbar.
- Passend zu den Panzerrollen der Serie G und Serie H. Die Fahrwerke sind im Lieferumfang nicht enthalten.
- Hub auf Anfrage möglich
- LiFePo Akku-Technologie
- Geprüft nach DGUV V68 (D)

Here you find an [application video](#).

## Technische Daten

Titel	Einheit	Daten
Traglast	kg	15000
Zuglast	kg	30000
Anzahl der Rollen	Stück	16
Abmessungen der Rollen Ø x	mm	140 x 59
Rollenlänge		
Einbauhöhe	mm	180

<b>Titel</b>	<b>Einheit</b>	<b>Daten</b>
Auflagefläche Drehteller Ø	mm	215
Abmessungen	mm	882 x 1200
Gewicht ohne Akku + Fernbedienung	kg	213
Gewicht Akku + Kiste	kg	90
Gewicht Ladegerät	kg	16
Geschwindigkeit	m/min	6,5
Laufzeit	h	5-6
Akku mit Ladegerät	Stück	1x
Funkfernsteuerung, Ladegerät und Gürtel mit Halterung	Stück	1x